

Področje	Opis
Naslov vira	Pol-naravna in naravna odprta območja
Povzetek vira	Relief, tla in podnebje v Alpah se zelo razlikujejo od ene majhne prostorske enote do druge. Poleg tega je človeška raba tal pogosto edina možna razširjena oblika. Skupaj so ti dejavniki izoblikovali mozaik različnih pogojev habitatov kot tudi številna naravna in pol-naravna odprta območja, npr. mnoge vrste paše v Alpah, travnike za seno v Alpah ali pomladne travnike, mokrišča in celinske vode, kot so jezera in reke. Ta kategorija vključuje tudi močvirja, območja grmovja in grmovnic v subalpskem območju, neporasla ali delno porasla melišča in skalnate pašnike ter območja s trajnim snegom ali ledenike.
Vrsta vira	Podatkovni niz
Lokator vira	http://www.alpes-webgis.eu/?X=1034392.00&Y=5825000.00&zoom=6&lang=en&focus=focus_alpes&bgLayer=alpes.osm.stamentoner.60002&layers_opacity=0.7&catalogNodes=112000000,112100000&layers=alpes.susti.10107
Enolična označba vira	UPMU-YVHM-QR66-CZBZ
Jezik vira	slv
Kategorija teme	Okolje
Vrednost ključnih besed	Pokrivnost tal (INSPIRE Spatial Data Theme) Okolje (GEMET Concepts) Naravno območje (GEMET concepts) Ekologija (GEMET Concepts)
Izvorni besednjak	- ime: GEMET - INSPIRE themes, version 1.0 - datum: -dateType: publikacija -datum: 2008-06-01 - ime: GEMET - Concepts, version 4.0.1 - datum: -dateType: publikacija -datum: 2017-06-28
Geografski prostorski obseg	Zahod = 1.986194 Vzhod = 18.622061 Sever = 50.068114 Jug = 42.700501
Referenčni koordinatni sistem	EPSG: 3035 (ETRS89, LAEA)
Časovni obseg	2012
Datum objave	2018-07-20
Poreklo	Kazalnik predstavlja odstotek območja, ki ga prekrivajo pol-naravna in naravna odprta območja v vsaki občini. Za določite tovrstnih območij smo uporabili Corine Land Cover 2012 kot vir podatkov; tipi pokrovnosti zemljišča sodijo v razred 3.2 - Grmi in/ali travnata vegetacija, 3.3 - Odprt prostor z malo

	<p>ali brez vegetacije, 4.1 - Celinska močvirja, 4.2 - Obalna močvirja in 5.1 - Celinske vode smo izbrali za določanje pol-naravnega in naravnega odprtega območja. Kazalnik smo izračunali kot odstotek občinskega območja, ki ga prekriva takšen tip nadrasti.</p> <p>Vir podatkov: Corine Land Cover 2012 (CLC12), resolution 100x100 m</p>
Prostorska ločljivost	100000
Specifikacija	Uredba komisije (ES) št. 1089/2010 z dne 23. novembra 2010 o izvajanju Direktive 2007/2/ES Evropskega parlamenta in Sveta glede medopravilnosti zbirk prostorskih podatkov in storitev v zvezi s prostorskimi podatki, datum objave: 2010-12-08.
Stopnja	Ničelna
Pogoji, ki se uporabljajo za dostop in uporabo	CC BY-NC 4.0
Omejitve glede javnega dostopa	Ni omejitev
Odgovorna organizacija	Eurac Research, Viale Druso 1, 39100 Bolzano, Italija Institute for Alpine Environment - alpine.environment@eurac.edu
Vloga odgovorne organizacije	Avtor
Metapodatkovna točka za stike	Eurac Research, Viale Druso 1, 39100 Bolzano, Italija Institute for Alpine Environment - alpine.environment@eurac.edu
Metapodatkovni datum	2018-07-05
Metapodatkovni jezik	slv